

# Matrice de recalibrage pleine longueur 7/8 - Matrice de recalibrage pleine longueur 4,6x30

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur de collet](#)

Les FL dies sont utilisés pour dimensionner la douille sur toute sa longueur. En plus d'un expandeur amovible, nos FL dies disposent d'une goupille d'éjection de douille intégrée. Tous les axes utilisés, l'expandeur et la goupille d'éjection peuvent être remplacés facilement si nécessaire, avec peu d'effort.

La calibration se fait lorsque la douille est poussée dans le die. Le col de la douille est calibré de l'intérieur lorsqu'il est retiré du die. Cela forme la douille et permet d'obtenir une tension correcte au niveau du col.

La position correcte du die dans la presse est réglée avec l'écrou de blocage. Tous les composants pertinents ont un numéro d'article pour un réapprovisionnement facile si nécessaire. Vous trouverez d'autres instructions et de l'aide pour le choix des accessoires et des pièces de rechange dans le manuel.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage pleine longueur 4,6x30](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012739
- N° fabr.: 3011801
- Calibre: -
- Filetage: 7/8
- Type d'Outil: -
- Poids du colis: 0.3kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 43mm
- Longueur d'expédition: 125mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour l'utilisation du Die de recalibrage Full Length](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour l'utilisation du Die de recalibrage Full Length

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de recalibrage Full Length 7/8 et 4,6x30 de TRIEBEL. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation correcte et sécurisée de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le Die.

## Directives de sécurité générales

- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Portez toujours des lunettes de sécurité et des gants appropriés lors de l'utilisation du Die.
- Ne laissez jamais le Die sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Tenez le Die hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas le Die ou ses composants sans l'avis du fabricant.
- Vérifiez régulièrement l'état du Die et remplacez les pièces usées ou endommagées.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Risques de blessures:** Utilisez toujours le Die avec précaution pour éviter les coupures ou les blessures dues à des pièces mobiles.
- Électrocution:** Si vous utilisez des outils électriques en combinaison avec le Die, assurezvous que tous les équipements sont conformes aux normes de sécurité.
- Inhalation de poussières:** Portez un masque de protection si vous travaillez avec des matériaux qui peuvent produire de la poussière.
- Chaleur:** Évitez de toucher des surfaces chaudes du Die après une utilisation prolongée.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation du Die:

- Fixez le Die dans la presse à l'aide de l'écrou de blocage.
- Assurezvous que le Die est bien en place avant de commencer l'utilisation.

### 2. Utilisation du Die:

- Insérez la douille dans le Die.
- Poussez la douille dans le Die jusqu'à ce qu'elle soit complètement insérée.
- Retirez la douille du Die après calibration.
- Vérifiez que le col de la douille est correctement calibré avant de l'utiliser pour le rechargement.

### 3. Remplacement des pièces:

- Si nécessaire, remplacez l'expandeur et la goupille d'éjection en suivant les instructions du manuel.
- Utilisez uniquement des pièces de rechange recommandées par TRIEBEL.

## Instructions de mise au rebut

- Ne jetez pas le Die ou ses composants dans les ordures ménagères.
- Suivez les réglementations locales sur le recyclage et la mise au rebut des équipements.
- Contactez votre centre de recyclage local pour des instructions spécifiques sur la mise au rebut des

pièces.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation du Die, veuillez vous référer aux informations de contact fournies dans le manuel.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous garantirez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres lors de l'utilisation du Die de recalibrage Full Length. Veuillez toujours faire preuve de prudence et de diligence lors de l'utilisation de cet outil.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)